



**ДЕТСКИЙ СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
KAMPFER**

Fantastic



ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

г. Москва

Настоящее руководство служит для ознакомления с правилами сборки, безопасной эксплуатации, транспортировки и хранения.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Пристенный детский спортивный комплекс Kampffer (далее по тексту Комплекс) предназначен для занятий физическими упражнениями, развивающими силу и координацию движений Вашего ребенка в домашних условиях.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Комплекс представляет собой сборно-разборную каркасную конструкцию на основе деталей из дерева. Комплекс устанавливается на полу и закрепляется к вертикальной стене.

Основные технические характеристики приведены в таблице:

Минимальный допустимый возраст ребенка	3 года
Максимальная допустимая нагрузка на навесное оборудование, сеть и скалодром	50 кг
Максимальная допустимая нагрузка на турник и шведскую стенку	100 кг
Гарантийный срок	1 год
Срок службы (не менее)	5 лет
Занимаемая площадь в собранном виде (ДхШхВ):	0,37 x 0,65 x 1,8 м
Вес	75 кг

Для сборки и установки пристенной шведской стенки Вам понадобятся инструменты для просверливания отверстия в стене - дрель со сверлами диаметром 12 мм (для некоторых особо прочных стен может потребоваться перфоратор).

В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции возможны изменения, не отраженные в настоящем руководстве. Внесенные изменения не ухудшают потребительских свойств продукции.

3.1 Сборка-установка

3.2. Освободите комплектующие детали от упаковки. Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными.

3.3. Сборку производить поэтапно, следуя схемам данного руководства.

Внимание: во избежание механических повреждений комплектующих сборка и разборка элементов детского спортивного комплекса (закрутка и раскрутка саморезов, шурупов, винтов) должна производиться без применения электроинструментов (шуруповёрты, дрели и т. п.).

3.4 ШВЕДСКАЯ СТЕНКА – КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Вид	Кол-во
1	Стойка шведской стенки (дерево)		2
2	Ступенька-перекладина шведской стенки		9
3	Опора деревянная для рукохода		1
4	Уголок крепежный пристенный		4
5	Саморез «Глухарь» 8x60		4
6	Саморез «Глухарь» 6x90		4
7	Заглушка малая пластмассовая на винт-конфирмат		18
8	Винт-конфирмат 7x70		18
9	Шайба 6		4
10	Дюбель 12x60		4
11	Гайка колпачковая М10		4
12	Болт мебельный 10x50		4
13	Заглушка ф16 пластмассовая декоративная		4

3.5 ШВЕДСКАЯ СТЕНКА – Схема сборки

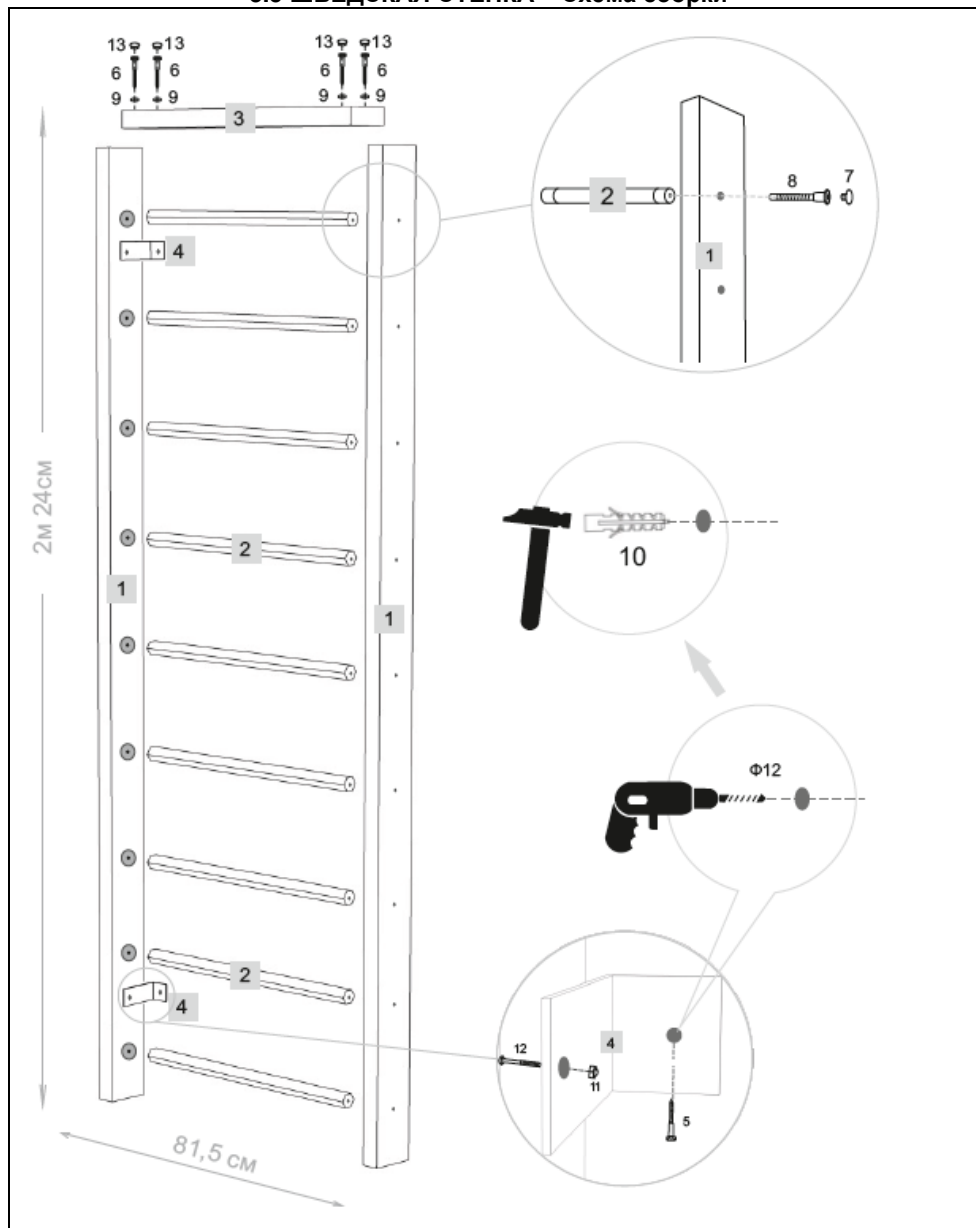

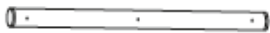
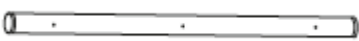

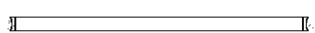





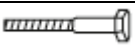








Рисунок 1

3.6 ТУНИК – КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Вид	Кол-во
14	Перекладина турника		1
15	Основание рукохода № 1		1
16	Основание рукохода № 2 (260 см)		1
17	Поперечная стяжка турника		2
18	Ступень рукохода		3
19	Винт М8х70		2
20	Винт М8х60		8
21	Шайба М10		4
22	Шайба стопорная М8		2
23	Шайба М8		6
24	Винт М10х90		4
25	Винт-кольцо 8х80		2
26	гайка колпачковая М10		4
27	гайка М8		2
28	гайка со стопором М8		2
29	гайка колпачковая М8		4
30	Заглушка ф42 пластмассовая декоративная		4

3.7 ТУНИК – Схема сборки

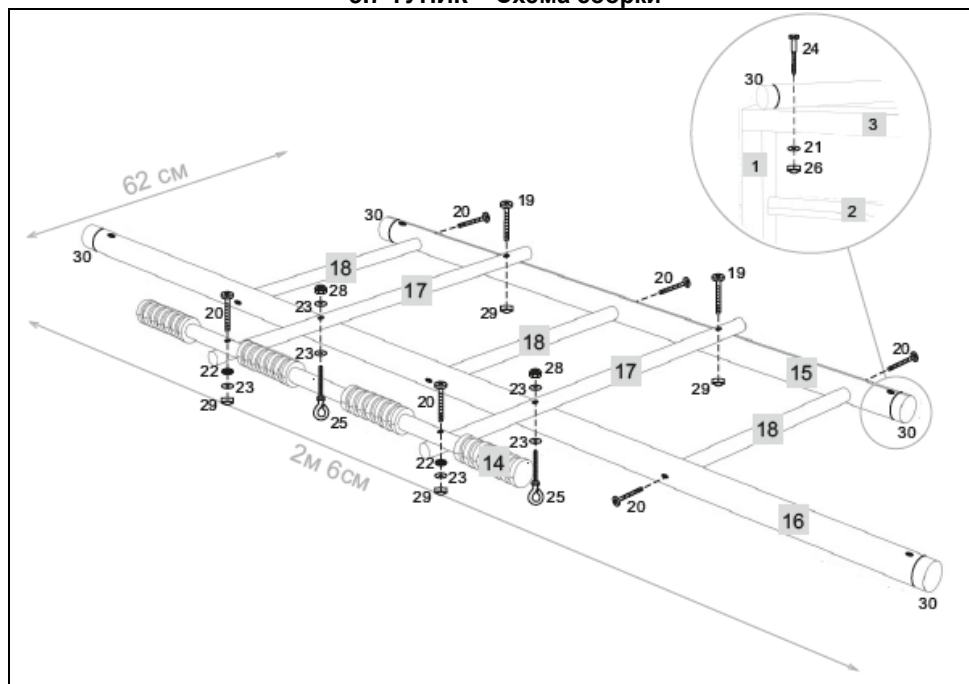
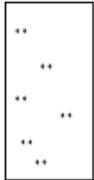
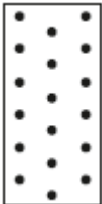











Рисунок 2

3.8 ПЕГБОРТ И СКАЛОДРОМ – КОМПЛЕКТНОСТЬ


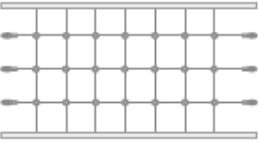















№	Наименование	Вид	Кол-во
31	Основание щит скалодрома		2
32	Основание щит пегборда		1
33	Зацеп скалодрома		12
34	Шайба		8
35	Колышек пегборда		2
36	Винт М8х40		24
37	Гайка зацепа (закреплена на щите)		24
38	Дюбель 12х60		12
39	Саморез «Глухарь» 6х90		12
40	Клей ПВА		1
41	Ключ шестигранный		1

3.9 ПЕГБОРТ И СКАЛОДРОМ – Схема сборки



Рисунок 3

3.10 СТЕНКА С Сеткой– КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Вид	Кол-во
40	Стойка шведской стенки (дерево)		2
41	Сетка		1
42	Ступенька-перекладина шведской стенки		9
43	Опора деревянная для рукохода		1
44	Уголок крепежный пристенный		4
45	Дюбель 12x60		4
46	Саморез 3,5x55		16
47	Саморез 3,5x25		16
48	Болт мебельный 10x50		4
49	Саморез «Глухарь» 8x60		4
50	Саморез «Глухарь» 6x90		4
51	Саморез «Глухарь» 10x90		4
52	Шайба 6		4
53	Шайба 12x38		4
54	Гайка колпачковая М10		4
55	Пластина		5
56	Заглушка ф16 пластмассовая		4

3.11 СТЕНКА С Сеткой – Схема сборки

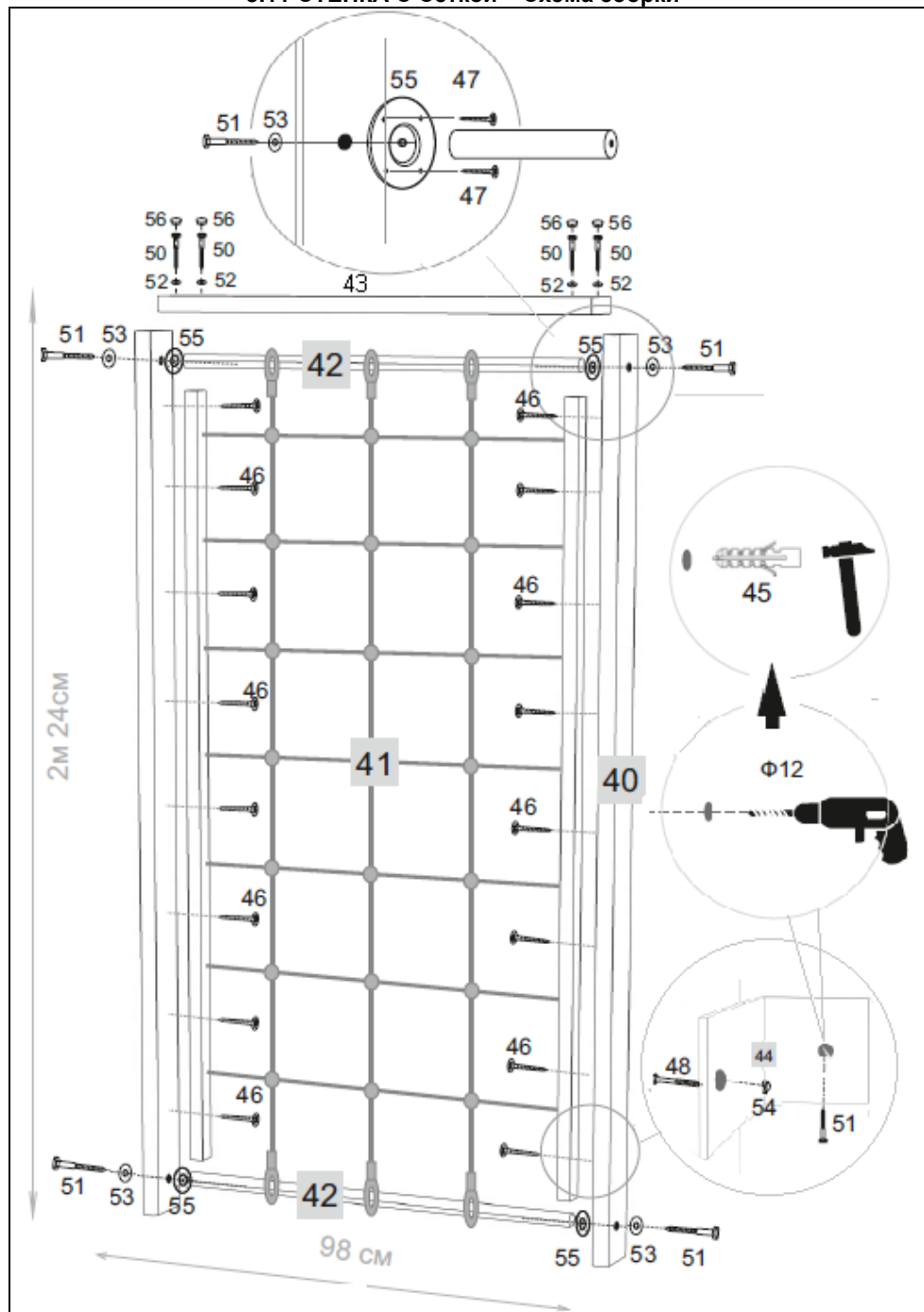


Рисунок 4

3. 12 АКСЕССУАРЫ - КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Вид	Кол-во
42	канат		1
43	кольца гимнастические		1
44	лиана		1

4.1 Проверка Сборки-установки.

4.2 Перед использованием проверить прочность всех креплений и узлов Комплекса. Подтянуть ослабленные соединения.

Примечание. Разборку Комплекса производить в обратной последовательности.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ. ВНИМАНИЕ!

5.1. Не допускается установка Комплекса в помещениях с непрочными стенами (стены должны быть кирпичными или бетонными толщиной не менее 100 мм).

5.2. Периодически (раз в неделю) проверять надежность затяжки элементов крепежа и надежность закрепления установленного Комплекса.

5.3. Для предотвращения травм рекомендуется использовать мягкий настил на полу под спортивными снарядами.

5.4. Не рекомендуется допускать к занятиям детей без присмотра взрослых.

6. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

6.1. Транспортировка производится в упаковке производителя, любым видом транспорта при соблюдении его сохранности.

6.2. Условия хранения соответствует 2 (С) по ГОСТ 15150-69. До установки в рабочее положение хранить в упаковке завода-изготовителя в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий СТО 49244370-001-2012, при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

7.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 24 месяцев со дня продажи, но не более 30 месяцев со дня изготовления.

8. УТИЛИЗАЦИЯ

Комплекс не содержит опасных для здоровья и жизни веществ. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03.

9. УПАКОВКА. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Комплекс упакован и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления « ____ » _____ 20__ г.

ОТК _____ Подпись _____ или личное клеймо

Отметка о продаже:

Дата " ____ " _____ Продавец _____
(расшифровка подписи)

М.П. (подпись)

Производитель:

ООО «Кемпфер»

**109428, Россия, г. Москва,
1-ый Вязовский проезд, дом 4, корп.1, офис 408**

**Телефон: +7 (495) 108-73-20
e-mail: info@kampfer.ru www.kampfer.ru**

адрес изготовителя:

**428000, Россия, МО, Люберецкий район, п.Красково,
промзона «Мотяково» С2К4**